

	<p>Универзитет у Београду Технички факултет у Бору Акредитација студијског програма</p>	
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАЏМЕНТ	

Књига наставника

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ:
ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАЏМЕНТ

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

САДРЖАЈ (ЛИСТА НАСТАВНИКА):

Живан Д, Живковић	3
Драгана Т, Живковић	4
Радмило З, Николић	5
Златко С, Стефановић	6
Илија С, Младеновић	7
Нада Д, Штрбац	8
Аца Д, Јовановић	9
Иван Н, Михајловић	10
Ивана З, Ђоловић	11
Милован В, Вуковић	12
Славица С, Првуловић	13
Дејан Т, Ризнић	14
Војкан Р, Васковић	15
Снежана М, Урошевић	16
Дејан М, Богдановић	17
Ениса С, Николић	18
Мара Ж, Манзаловић	19
Мирослав М, Пиљушић	20
Даница М, Радисављевић	21

Име средње слово, презиме	Живан Д, Живковић		
Звање	Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.07.1973. године		
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	1979	ФНТ Љубљана	Техничке науке
Специјализација			
Магистратура	1976	ФНТ Љубљана	Техничке науке
Диплома	1973	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Основе менаџмента	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	Управљање квалитетом	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	Стратегијски менаџмент	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
4.	Менаџмент	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије- мастер	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	D.Živković, D. Manasijević, Ž. Živković , Thermodynamics and phase diagram investigation of Pb –BiIn section in Pb-Bi-In ternary system, <i>Thermochimica Acta</i> , 417(2004)119-125.		
2.	D.Živković, I. Katayama, A. Kostov, Ž. Živković , Comparative thermodynamic study of GaSb-Sn system, <i>Journal of Thermal Analysis and Calorimetry</i> , 71(2003) 567-582.		
3.	Ž. Živković , D. Živković, A. Jovanović, I. Mihajlović, Development of technology for reduction process of copper production, <i>Materials Science Forum</i> , 502(2005)361-366.		
4.	I. Mihajlović, N. Šrbac, Ž. Živković , R. Kovacevic and M. Stehemik, A potential method for arsenic removal from copper concentrates, <i>Minerals Engineering</i> 20 (2007) 26-33.		
5.	Ž. Živković , N. Šrbac, D. Živković, V. Velinovski, I. Mihajlović, Kinetic study and mechanism of chalcocite and covelite oxidation process, <i>Jorunal of Thermal Analysis and Calorimetry</i> , 79 (2005) 715-720.		
6.	Ž. Živković , I. Mihajlović, S. Prvulović, Balkanic type of leadership and its characteristics, <i>Serbian Journal of Management</i> , 1(2)(2006) 87-94.		
7.	Ж. Живковић , И. Михајловић, Стратегијско управљање залихама у оквиру ланаца снабдевања, Стратегијски менаџмент, 4 (2004) 95		
8.	Ж. Живковић , М. Јелић, Н. Поповић, Основе менаџмента, ШДП, Бор, 2005.		
9.	Ж. Живковић , М. Јелић, Н. Поповић, Ш. Мухић, Стратегијски менаџмент, ШДП, Бор, 2004.		
10.	Ж. Живковић , Управљање квалитетом, Технолошки факултет Зворник, 2006.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	159		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	98		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2	Међународни 2	
Усавршавања	Током шк. 1991./1992. год., прослушан специјалистички курс Master of Business Administration, који је у оквиру TEMPUS пројекта одржан на Техничком факултету у Бору.		
Други подаци које сматрате релевантним Главни уредник часописа Serbian Journal of Management и часописа Journal of Mining and Metallurgy. Члан уређивачког одбора часописа Lider-direktor			

Име средње слово, презиме	Драгана Т. Живковић					
Звање	Редовни професор					
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.09.1989. године					
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент					
Академска каријера						
	Година	Институција	Област			
Избор у звање	2006.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент			
Докторат	1995.	Технички факултет у Бору	Техничке науке			
Специјализација	/	/	/			
Магистратура	1993.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија			
Диплома	1989.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија			
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години						
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе			
1.	Управљање новим технологијама и иновацијама	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3			
2.	Стратегијско управљање новим технологијама и иновацијама	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије- мастер	2			
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)						
1.	D. Živković, A. Milosavljević, A. Mitovski, B. Marjanović, <i>Comparative thermodynamic study and characterization of ternary Ag-In-Sn alloys</i> , Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 89 (1) (2007) 137-142.					
2.	D. Živković, <i>Estimation of the viscosity for Ag-In and In-Sb liquid alloys using different models</i> , Zeitschrift für Metallkunde, 97 (1) (2006) 89-93.					
3.	D. Živković, D. Manasijević, <i>An optimal method to calculate the viscosity of simple liquid ternary alloys from the measured binary data</i> , CALPHAD, 29 (2005) 312-316.					
4.	Ž. Živković, N. Šrbac, D. Živković, V. Velinovski, I. Mihajlović, <i>Kinetic study and mechanism of chalcocite and covelite oxidation process</i> , Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 79 (2005) 715-720.					
5.	D. Živković, I. Katayama, A. Kostov, Ž. Živković, <i>Comparative thermodynamic study of GaSb-Sn system</i> , Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 71(2003) 567-582.					
6.	D. Živković, Ž. Živković, <i>Investigation of the influence of technology life cycle on company life cycle Case study: Metallurgical production of copper in RTB Bor (Serbia)</i> , Serbian Journal of Management, 2 (1) (2007) 53-61.					
7.	I. Mihajlović, Ž. Živković, N. Šrbac, A. Jovanović, D. Živković, <i>JIT i nabavci i optimalna veličina proizvodne serije</i> , Tehnika – Mašinstvo, 56 (2) (2007) 15-19.					
8.	D. Manasijević, D. Živković, S. Prvulović, I. Todorović, Ž. Živković, <i>Višekriterijumsko odlučivanje primenom PROMETHEE-GAIA metodologije</i> , Tehnika-Menadžment, 56 (3) (2006) 6-12.					
9.	D. Živković, Ž. Živković, N. Šrbac, I. Mihajlović, D. Manasijević, <i>Uloga univerziteta u podsticanju inovacionih aktivnosti malih i srednjih preduzeća</i> , Tehnika-Menadžment, 55 (6) (2005) 1-4.					
10.	D. Živković, <i>Upravljanje novim tehnologijama i inovacijama</i> , Tehnički fakultet Bor, 2006.					
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника						
Укупан број цитата	68					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	85					
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2	Међународни 3				
Усавршавања	Током шк. 1991./1992. год., прослушала је курс Master of Business Administration, који је у оквиру TEMPUS пројекта одржан на Техничком факултету у Бору. Стручни испит из области технологије је положила 17.06.2004., а од 23.03.2006. има лиценцу за одговорног пројектанта металуршких процеса (број лиценце 385 D071 06), издату од стране Инжењерске коморе Србије.					
Други подаци које сматрате релевантним						
Дописни члан Академије инжењерских наука Србије; Коедитор је Journal of Mining and Metallurgy, члан Editorial Board-a Serbian Journal of Management, члан уређивачког одбора часописа Металургија, члан TMS, ASM, SIMS, DFHS, DIMS, члан Membership Committee за COST 531 и COST MP0602						

Име средње слово, презиме	Радмило З. Николић				
Звање	Редовни професор				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.10.1997. године				
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент				
Академска каријера					
	Година	Институција	Област		
Избор у звање	2005.	Технички факултет у Бору	Економија		
Докторат	1992.	Економски факултет, Ниш	Економија		
Специјализација	/	/			
Магистратура	1983.	Економски факултет, Ниш	Економија		
Диплома	1977.	Економски факултет, Ниш	Економија		
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години					
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе		
1.	Основи економике пословања	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
2.	Основи тржишне економије	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
3.	Планирање и контрола трошкова	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	P. Николић , Уџбеник: <i>Трошкови у пословној економији</i> , Графомаг, Београд, 2004.				
2.	P. Николић , <i>Економика предузећа</i> , Графомаг, 2001.				
3.	P. Николић , <i>Маркетинг логистика</i> , Графомаг, 2003.				
4.	P. Николић , <i>Основи тржишне економије</i> , Кум, Београд, 2003.				
5.	P. Николић , Монографија: <i>Тржишни закони и развој пољопривреде Југославије</i> , Економика, Ниш, 1999.				
6.	P. Николић , <i>Екоменаџмент и концепт одрживог развоја</i> , Екоистина, Сокобања, 2006.				
7.	P. Николић , <i>Possibilities of using concessions and financial leasing in the mining industry</i> , IOC, Bor, 2003.				
8.	P. Николић , <i>Неки економски аспекти рециклирања и коришћења секундарних сировина</i> , Симпозијум о рециклажним технологијама и одрживом развоју са међународним учешћем, Сокобања, 2006.				
9.	P. Николић , <i>Неке карактеристике привредне развијености зајечарског округа и општина у његовом саставу</i> , Економика, Ниш, 1998.				
10.	P. Николић , <i>Статење и могућности даљег развоја рудника угља са подручја зајечарског округа</i> , Октобарско саветовање рудара и металурга, 2001.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни			
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					

Име средње слово, презиме	Златко С, Стефановић		
Звање	Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Правни факултет Универзитета Унион у Београду, од 01.10.2004. године		
Ужа научна односно уметничка област	Статусно привредно право са Привредним уговорним, Међународним привредним правом и Правом Европске уније		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006.	Универзитет Унион у Београду	Статусно привредно право са Привредним уговорним, Међународним привредним правом и Правом Европске уније
Докторат	1996.	Правни факултет у Београду	Грађанско право, Правна методологија
Специјализација			
Магистратура	1992.	Правни факултет у Београду	Грађанско право
Правосудни испит	1984.	Министарство правде РС	/
Диплома	1982.	Правни факултет у Нишу	/
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Пословно право	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	Право и регулатива Европске уније	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 невише од 10)			
1.	Лексикон грађанског права, са групом аутора, Београд, 1996.		
2.	З. Стефановић, Пословно право за менаџере, Београд, 1998.		
3.	З. Стефановић, Међународно пословно право, два издања: Београд, 2000, и Бор, 2003.		
4.	З. Стефановић, Пословно право за економисте и менаџере са елементима увода у право, стварног и облигационог права, Бор, 2003		
5.	З. Стефановић, Право Европске уније, два издања, Београд, 2003, и 2005.		
6.	З. Стефановић, Статусно привредно право, три издања, Београд, 2005, 2005, и 2006.		
7.	З. Стефановић, Привредно уговорно право, Београд, 2006.		
8.	З. Стефановић, Међународно привредно право, Београд, 2006.		
9.			
10.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

Име, средње слово, презиме		Илија С, Младеновић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технолошки факултет, Лесковац, од 11.11.2003. године	
Ужа научна односно уметничка област		Електротехничко и рачунарско инжењерство	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Технолошки факултет Лесковац	Електротехничко и рачунарско инжењерство
Докторат	1988.	Електронски факултет Ниш	Електротехника
Специјализација			
Магистратура	1980.	Електронски факултет Ниш	Примењена математика
Диплома	1970.	Електронски факултет Ниш	Електрична мерења
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Информатика 1	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	Информатика 2	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	I. Mladenović , A. Vorgučić: <i>Mathematical models for determining the protected spaces of the vertical lightning road</i> . Proceedings of the Third International Symposium of Applied Electrostatic, October 23-26, 1990, Niš (ed. D. Veličković), Faculty of Electronic Engineering, Niš, 1990, pp. 220-228.		
2.	I. Mladenović , A. Vorgučić: <i>Mathematical models for determining the protected spaces of the vertical lightning road</i> . Proceedings of 1991 International Aerospace and Ground Conference of Lightning and Static Electricity (Cocoa Beach, Florida April 16-19, 1991), National Aeronautics Space Administration, 1991, pp. 40-1-40-7.		
3.	Veličković D., Cvetković N., Mladenović I. , <i>Potencial and electric field strength calculation of bus-bars</i> , Proceedings of First Conference on Electrical Engineering and Electronics, Gabrovo, Bulgaria, decembar 1998., pp.		
4.	S. Stojanović, V. Veljković, I. Mladenović , <i>Mathematical modeling of pullulan biosynthesis</i> , 1302, CHISA, 15 th International Congres of Chemical and Process Engineering, CD August 2002, Praha.		
5.	Spasić Ž., Tišma S., Mladenović I. , <i>Extended Model for CIM/STE</i> , Integration and International Conference on Engineering Design and Automation EDA 1998, CD Maui, Hawaii, USA, 1998.		
6.	M. Grozdanović, I. Mladenović , <i>The influence of automatic control technologies on human errors in the centres for control and management of automated systems</i> , Facta universitatis, series "Working and living enviromental protection" Vol. 2 No 2/2003.		
7.	И. Младеновић , С. Стојановић, 2003, <i>Електротехника са електроником – Практикум за лабораторијске вежбе</i> , Технолошки факултет Лесковац, (одлука ННВ Технолошког факултета у Лесковцу 04 бр. 1247-1 од 27.06.2003.год.)		
8.	I. S. Mladenović , A. Vorgučić, <i>Elliptical approximation model for determining the protective zones of the lightning rod</i> , 8th International Conference on Applied Electromagnetics, September 3-5 2007, Niš		
9.	S. B. Stojanović, D. Lj. Debeljković, I. S. Mladenović , <i>A Lyapunov-Krasovskii methodology for asymptotic stability of discrete time delay systems</i> , Serbian Journal of Electrical Engineering, Vol. 4, No.2, November 2007		
10.	И. Младеновић , Р. Јовановић, 2007, <i>Електронско пословање, монографија</i> , Технолошки факултет Лесковац, ISBN 978-86-82367-76-5, COBISS.SR-ID 145641484		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 5	Међународни	
Усавршавања			

Име средње слово, презиме	Нада Д, Штрабац		
Звање	Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.06.1988. године		
Ужа научна односно уметничка област	Мет.инжењерство		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Технички факултет у Бору	Мет. инжењерство
Докторат	1996.	Технички факултет у Бору	Металургија
Специјализација	-	-	
Магистратура	1992.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Диплома	1988.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Основи технологије и познавање робе	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Технолошка предвиђања	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије- мастер	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	N.Štrbac, D.Živković, I.Mihajlović, B.Boyanov, Ž.Živković, <i>Mechanism and kinetics of the oxidation of synthetic α-NiS</i> , J.Serb. Chem. Soc., 73(2)(2008)211-219.		
2.	I. Mihajlovic, N. Štrbac, Z. Živkovic, R. Kovacevic and M. Stehemik, <i>A potential method for arsenic removal from copper concentrates</i> , Minerals Engineering 20 (2007) 26-33.		
3.	I.Mihajlovic, N.Štrbac, Ž.Živković, <i>Kinetic modeling of Chalcocite Particle Oxidation</i> , Scandinavian Journal of Metallurgy, 33(2004)316-321.		
4.	D. Živković, N.Štrbac, et. al., <i>Physico-chemical investigation of slag occurrences from site Rgotski kamen(Timok region, Eastern Serbia)</i> , Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 76(2004)227-235.		
5.	D.Minić, N.Štrbac, I.Mihajlović, Ž.Živković, <i>Thermal analysis and kinetics of the copper-lead matte roasting process</i> , Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 82(2005)383-388.		
6.	Н.Штрабац , <i>Технологија и познавање робе</i> , Основни универзитетски уџбеник, Универзитет у Београду, Технички факултет у Бору, Бор, 2007(ISBN 978-86-80987-54-5).		
7.	И.Михајловић, Ж.Живковић, Н.Штрабац , А.Јовановић, <i>ЛИТ у набавци и оптимална величина производне серије</i> , Техника-Машинство, 56(2007)2.		
8.	I.Mihajlović, Ž. Živković, N. Štrbac, D. Živković, A. Jovanović, <i>Using genetic algorithms to resolve facility layout problem</i> , Serbian Journal of Management, 2(1)(2007)35-46.		
9.	I.Mihajlović, Ž. Živković, A.Jovanović, N.Štrbac, <i>Primerjava managementa projekta in portfelja v srbskih organizacijah</i> , Projektna mreža Slovenije, Revija za projektni management, Letnik XI, številka 2, Junij 2008, s.10-15.		
10.	N. Štrbac, D.Živković, <i>Standardizacion system implemtation in the copper wire factory Bor</i> , 10 th International conference Dependability and quality management, ICDQM-2007, Belgrade, Serbia, 13-14 june 2007, Proceedings, p. 326-330.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	15		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	30		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2	Међународни -	
Усавршавања	Стручни испит из области технологије је положила 17.06.2004 године, а 21.06.2004 године добија уверење о положеном стручном испиту, које је издато под бројем 726 / Т 0д стране Министарства за капиталне инвестиције Републике Србије. Лиценцу одговорног пројектанта металуршких процеса (број лиценце 385 D070 06) издату од стране Инжењерске коморе Србије добија 23.03.2006 године.		
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме		Аца Д, Јовановић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 01.10.2003.године (70%)	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2000.	Машински факултет у Београду	Машинство
Специјализација			
Магистратура	1990.	Машински факултет у Београду	Машинство
Диплома	1983.	Машински факултет у Београду	Машинство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Операциона истраживања 2	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	Управљање пројектима	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	Теорија система	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	А. Јовановић, И. Михајловић, М. Имамовић, Концепт мултипројектног управљања у домаћим предузећима, XI Интернационални симпозијум из пројектног менаџмента, YUPMA 2007, стр. 330-334. ISBN: 978-86-86385-02-4.		
2.	Ж. Живковић, А.Јовановић, И.Михајловић, Д.Живковић, Оцена инвестиционог пројекта развоја технологије добијања бакра методама редукционог топљења, Техника-Менаџмент 55(2005)(3)7-11.		
3.	И. Михајловић, Ж.Живковић, Н.Штрбац, А. Јовановић, ЛТ у набавци и оптимална величина производне серије, Техника-Машинство, 56(2007)2.		
4.	I. Mihajlović, Ž.Živković, N.Šrbac, D.Živković, А.Јовановић, Using genetic algorithms to resolve facility layout problem, Serbian Journal of Management, 2(1)(2007)35-46.		
5.	Иван Михајловић, Живан Живковић, Аца Јовановић, Утицај времена трансфера информација на нормално време трајања пројекта, IX интернационални симпозијум YUPMA 2005.,369-373. Златибор, 2005.		
6.	Иван Јовановић, Аца Јовановић, Иван Михајловић, Примена методе вишекритеријумског одлучивања код евалуације пројектата, X интернационални симпозијум YUPMA 2006.,48-52. Златибор, 2006.		
7.	Иван Михајловић, Живан Живковић, Аца Јовановић, Моделовање резултата анализе остварене вредности пројекта употребом технике ране процене трошкова, III Скуп привредника и научник: Логистика као компонента операционог менаџмента, стр 84. ФОН, Београд, 2005.		
8.	Ž.Živković, D. Živković, А. Јовановић, I. Mihajlović, Development of technology for reduction process of copper production, Materials Science Forum, 502(2005)361-366.		
9.	А. Јовановић, Ж. Живковић, И. Михајловић, Решавање проблема распореда радних места применом генетичког алгоритма, II Скуп привредника и научника: Савремене тенденције у производњи и услугама у нашем друштву, ФОН Београд, 2004, Зборник радова, с. 144.		
10.	Иван Михајловић, Живан Живковић, Нада Штрбац, Аца Јовановић, Примена метода ВКО у еколозији, ИВ Скуп привредника и научника под називом "Менаџмент технологије и иновација - кључни фактор супериорних операција конкурентности", стр 233. ФОН, Београд, 2006.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи:	Међународни	
Усавршавања	Током 2005-2006. похађао Сертификациони програм IPMA (International Project Management Association) за стицање звања Сертификован пројект менаџмент (IPMA ниво Б). Сертификациони програм је организован на Факултету Организационих Наука и Вишеј школи за Project Management у Београду, под руководством проф. Др Петра Јовановића, председника YUPMA-Србија. Након завршеног сертификационог програма кандидат је положио испит за ниво Б по програму међународне сертификације YUPMA CERT 01. Наведени испит је организован према IPMA Competence Baseline (ICP Version 2.0) и признат је од стране International Project management Association (IPMA).		

Име средње слово, презиме		Иван Н. Михајловић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 01.03.2001. године	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2007.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2006.	Технички факултет у Бору	Техничке науке
Специјализација			
Магистратура	2004.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Диплома	2001.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Управљање производњом	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Логистика	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије- мастер	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	I.Mihajlović, N.Šrbac, Ž.Živković, Kinetic Modelling of Chalcocite Particle Oxidation, Scandinavian Journal of Metallurgy, 33(2004)316-321.		
2.	I. Mihajlović, N. Šrbac, Ž. Živković and I. Ilić, Kinetics and mechanism of As_2S_2 oxidation, Journal of the Serbian chemical society 70(6)(2005)869-877.		
3.	D. Minić, N. Šrbač, I. Mihajlović, D. Petković, Ž. Živković, Kinetic parameters for the process of sulfatization roasting and leaching of copper-lead matte, Scandinavian Journal of Metallurgy, 34 (2005)250–255.		
4.	Ž.Živković, D. Živković, A. Jovanović, I. Mihajlović, Development of technology for reduction process of copper production, Materials Science Forum, 502(2005)361-366.		
5.	I. Mihajlović, N. Šrbac, Z. Živković, R. Kovacević and M. Stehernik, A potential method for arsenic removal from copper concentrates, Minerals Engineering 20 (2007) 26-33.		
6.	И. Михајловић, Логистика производње, универзитетски уџбеник, Универзитет у Београду, Технички факултет Бор, 2008.		
7.	Ж. Живковић, И. Михајловић, Стратегијско управљање залихама у оквиру ланаца снабдеавања, Стратегијски менаџмент, 4(2004)95.		
8.	Ж. Живковић, А. Јовановић, И. Михајловић, Д. Живковић, Оцена инвестиционог пројекта развоја технологије добијања бакра методама редукционог топљења, Техника-Менаџмент 55(2005)(3)7-11.		
9.	И. Михајловић, Ж. Живковић, Н. Штрабац, А. Јовановић, ЛТ у набавци и оптимална величина производне серије, Техника-Машинство, 56(2007)2.		
10.	И. Михајловић, Ж. Живковић, А. Јовановић, Н. Штрабац, Однос пројект према портфолио менаџменту у домаћим организацијама, Пројектна мрежа Словеније, Летник XI, број 2, јуни 2008, стр. 10 – 15.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	4		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	12		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи:	2	Међународни:
Усавршавања	<p>Током 2005-2006. похађао Сертификациони програм IPMA (International Project Management Association) за стицање звања Сертификован пројект менаџмент сарадник (IPMA ниво Д). Сертификациони програм је организован на Факултету Организационих Наука и Вишеј школи за Project Management у Београду, под руководством проф. Др Петра Јовановића, председника YUPMA-Србија. Након завршеног сертификационог програма кандидат је положио испит за ниво Д по програму међународне сертификације YUPMA CERT 01. Наведени испит је организован према IPMA Competence Baseline (ICP Version 2.0) и признат је од стране International Project management Association (IPMA).</p> <p>Током маја 2008. похађао HP GET-IT (Graduate Entrepreneurship Training through Information Technologies) покренут од стране Hewlett Packard-a (HP). Након завршетка Guidance Course-a for the HP Microenterprise Development Program, који је организован у Цириху (Швајцарска) добио је сертификат, чиме је уврштен у званичну листу GET-IT тренера и може вршити обуку како нових тренера, тако и полазника курса.</p>		

Име средње слово, презиме	Ивана З, Ђоловић		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.11.2000. године		
Ужа научна односно уметничка област	Математика		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2007.	Технички факултет у Бору	Математика
Докторат	2007.	Природно-математички факултет у Нишу	Математика
Специјализација			
Магистратура	2003.	Природно-математички факултет у Нишу	Математика
Диплома	1998.	Филозофски факултет у Нишу	Математика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Математика 1	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Математика 1 М	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	Пословна статистика	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
4.	Математика 2	Технолошко инжењерство, Основне академске студије	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	I.Đolović , <i>Two ways to compactness</i> , FILOMAT 17(2003), 15-21		
2.	I. Stanojević (Djolović) , <i>The Measure of Noncompactness of Matrix Transformations on the Spaces cp(Λ) and cp (Λ) ($1 < p <$)</i> , Matematički vesnik, 57 (2005), No.3-4, 65-78		
3.	I. Djolović , Compact Operators on the Spaces ar0(Δ) and arc (Δ) , Journal of Mathematical Analysis and Applications, 318(2006), 658-666		
4.	I. Djolović , <i>On the space of bounded Euler difference sequences and some classes of compact operators</i> , Applied Mathematics and Computation, 182(2006), 1803-1811		
5.	I. Djolović , E.Malkowsky, <i>A Note on Compact Operators on matrix domains</i> , Journal of Mathematical Analysis and Applications, 340(2008), 291-303		
6.	I. Djolović , E.Malkowsky, <i>Matrix transformations and compact operators on some new mth-order difference sequences</i> , Applied Mathematics and Computation, In Press, 198(2008), 700-714		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме	Милован В. Вуковић		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 03.03.2004. године		
Ужа научна односно уметничка област	Социологија, пословна етика, култура комуникације, методологија научног истраживања		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006 2004.	Универзитет у Београду Универзитет у Београду	Социологија, методологија, култура комуникације Хемија, физичка хемија, хем. техн. и инж. з.ж.с
Докторат	2003 2000	University of Idaho, Moscow, USA University of Idaho, Moscow, USA	Политичке науке Металуршко инжењерство
Специјализација			
Магистратура	2002 2000 1995	University of Idaho, Moscow, USA University of Idaho, Moscow, USA Универзитет у Београду, Факултет за физичку хемију	Металуршко инжењерство Заштита животне средине Физичка хемија
Диплома	1996	ВТА КоВ ЈНА	Технолошка хемија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Основи социологије	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Култура комуникације	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	Односи с јавношћу	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	Организационо понашање	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
5.	Еколошки менаџмент	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	M. Вуковић, Ж. Живковић, Методологија научно-истраживачког рада, Технички факултет Универзитета у Београду, 2005.		
2.	M. Вуковић, Култура комуникације, Технички факултет Универзитета у Београду, 2006.		
3.	M. Вуковић, Александра Костадиновић, Андон Костадиновић, Основи социологије, Технички факултет Универзитета у Београду, 2004.		
4.	M. Ристић, M. Вуковић, Управљање чврстим отпадом, Технички факултет Универзитета у Београду, 2006.		
5.	M. Вуковић, Основи екологије, Технички факултет Универзитета у Београду, 2005.		
6.	M. Vukovic, A. Weinstein, Archeotechnology (Feature): Kosovo Mining, Metallurgy and Politics: Eight Centuries of Perspective, <i>Journal of Metals</i> , 54(5) (2002) 21-24.		
7.	Z.D. Stankovic, M. Vukovic, The Influence of Thiourea on Kinetic Parameters of the Cathodic and Anodic Reaction at Different Metals in H₂SO₄ Solution, <i>Electrochim. Acta</i> , 41(16) (1996) 2529-2535.		
8.	M. Vukovic, Anodic Dissolution of Armco Iron in 0.5 M H₂SO₄ in the Presence of Adsorbed Chloride Ions, <i>Hydrometallurgy</i> , 42 (1996) 387-398.		
9.	M. Vukovic, Influence of pH on the dissolution kinetics of iron in sulphuric acid, <i>Hydrometallurgy</i> , 43 (1996) 79-93.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	44		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	7		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања	Од 1998 до 2003. године на државном универзитету државе Ајдахо, у САД.		
Други подаци које сматрате релевантним : Двадесет радова у домаћим часописима; три менторства код магистарских теза; девет учешћа у научно-истраживачким пројектима; чланство у одборима за припрему научно-стручних конференција.			

Име средње слово, презиме	Славица С, Првуловић		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 15.12.2005. године		
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент		
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Докторат	2004	Технилки факултет Зрењанин	Машинство
Специјализација	1999	Технички факултет Зрењанин	Технологија одржавања
Магистратура	2001	Технички факултет Зрењанин	Управљање развојем
Диплома	1998	Технички факултет Зрењанин	Управљање развојем-Дипл. инг. за развој машинске струке
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Предузетништво	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Теорија одлучивања	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	Теорија система	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
4.	Пословна етика	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
5.	Менаџмент	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије-master	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Prvulović, S., Tolmač, D., Radovanović, Lj. : Researching results energetics charakteristics convection drying, JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING, 9 (2008),639-645.		
2.	Tolmač, D., Prvulović, S., Radovanović, Lj. : Prilog razvoju tehnologije za kristalizaciju šećera – monohidrata glukoze, Hemiska Industrija, Vol.61, br.5a(2007), 317-320.		
3.	Prvulović, S., Tolmač, D., Lambić, M. : Convection Drying in the Food Industry, Agricultural Engineering International the CIGR E-journal, Vol.IX, No9 (2007). p.1-12.		
4.	Tolmač, D., Prvulović, S., Lambić, M. : The Mathematical Model of the Heat Transfer for the Contact Dryer, FME TRANSACTIONS, Vol.35, No 1(2007) 15-22.		
5.	Prvulović, S., Tolmač, D., Radovanović, Lj. : Analiza uticaja menadžmenta na organizacione promene u preduzeću, časopis TEHNIKA – Menadžment, br.6, (2007) 15-19.		
6.	Prvulović, S., Tolmač, D., Živković, Ž : Projektovanje i planiranje rada proizvodnog sistema, DQM 10th INTERNATIONAL CONFERENCE, Dependabiliti and Quality Menagement, Zbornik radova, str.(390-397), Beograd, 13-14. 06. 2007.		
7.	Prvulović, S., Tolmač, D., Manasijević, D., Primena ANALITIČKO HIJERARHIJSKOG PROCESA pri izboru optimalnog tehnološkog rešenja : Projektovanje i metode analize sistema, XX Internacionalni Simpozijum iz Projektnog Menadžmenta, Zbornik radova, str.(410-414), YUPMA, FON – Beograd, Zlatibor, 15-17. 05. 2008		
8.	Prvulović, S. : Poslovna etika i upravljanje, Tehnički fakultet u Boru, 2006.		
9.	Prvulović, S. Manasijević, D., Blagojević, Z. : Teorija odlučivanja sa primerima, Tehnički fakultet u Boru, 2006.		
10.	Prvulović, S., Nikolić, Đ., Jovanović, I. : Teorija Sistema – rešeni zadaci-, Tehnički fakultet, Bor, 2008.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања			

Име средње слово, презиме	Дејан Т, Ризнић				
Звање	Доцент				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 23.02.2006. године				
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент				
Академска каријера					
	Година	Институција	Област		
Избор у звање	2006	Технички факултет Бор	економија		
Докторат	2003	Економски факултет у Крагујевцу	маркетинг		
Специјализација					
Магистратура	1994	Економски факултет у Београду	маркетинг		
Диплома	1984	Економски факултет у Крагујевцу	маркетинг		
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години					
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе		
1.	Основи организације	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
2.	Основи маркетинга	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
3.	Финансијски менаџмент и рачуноводство	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2		
4.	Економика и организација пословања	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3		
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Б. Ставрић, Д. Ризнић, <i>Основи теорије организације</i> , КИЗ Центар, Београд, 2007.				
2.	Б. Ставрић, Г. Кокеза, Д. Ризнић, <i>Економика предузећа, менаџмент и маркетинг у функцији профита</i> , ГИП Запис Аранђеловац, 2003.				
3.	Д. Ризнић, <i>Стратегија маркетинга- производача безалкохолних пића</i> , монографија, Напредак Аранђеловац, 2003				
4.	Д. Ризнић, <i>Маркетинг минералних вода</i> , монографија, Нови пут, Јагодина, 1996				
5.	Д. Ризнић, <i>Маркетинг у менаџменту површинске експлоатације на примеру минералних вода</i> , рад на саветовању- Информатика, екологија и менаџмент у површинској експлоатацији минералних сировина, Зборник радова, 1997.				
6.	Д. Ризнић, <i>Маркетинг и стратешки менаџмент површинских вода</i> , Екологика, 1996				
7.	Д. Ризнић, <i>Маркетинг MIX производача безалкохолних пића</i> , Научни скуп- Изазови менаџмента и маркетинга у глобалном окружењу, Зборник радова, Економски факултет у Београду, 1998.				
8.	Д. Ризнић, <i>Маркетинг менаџмент минералних вода</i> , Научни скуп- Вода за ХХI век, Зборник радова, Савезно министарство за развој науке и животне средине и Министарство за науку и технологију Републике Србије, 1998.				
9.	Д. Ризнић, <i>Унутрашњи маркетинг</i> , II Мајска конференција о стратегијском менаџменту, Јагодина, 2006.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни			
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним : Двадесетогодишње радно искуство у привреди-компанији „Књаз Милош“ а.д. Аранђеловац на најодговорнијим радним местима (директор маркетинга, директор набавне службе, директор продаје и директор Центра за интегрисане системе управљања).					

Име средње слово, презиме		Војкан Р. Васковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 11.01.2007. године (30%)	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	1997.	Факултет Организационих Наука	Организационе науке
Специјализација	/		
Магистратура	1989.	Факултет Организационих Наука	Информациони системи
Диплома	1981.	Факултет Организационих Наука	Информациони системи
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Менаџмент информациони системи	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	Електронско пословање	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије-master	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	В. Васковић, Истраживање могућности CAD/CAM технологије у организацији техничке припреме производње, (докторска дисертација)		
2.	В. Васковић, Прилог истраживању CAD/CAM у прерадничкој производњи (магистарски рад)		
3.	В. Васковић, Плаћање роба и услуга на интернету; СИМОРГ, Златибор, (2000.) Зборник радова ЦД		
4.	В. Васковић, "Експериментални рад visa clasic и visa elektron картица београдске банке а.д. у интернет окружењу", YUNINFO, Копаоник, март-, (2000.)		
5.	В. Васковић, Међународни књиговодствени стандарди – IAS, (2003.) New banking vision Новембар 2003, Охрид , предавање по позиву.		
6.	В. Васковић, Реализација система лојалности на „smart card“ технологији, Симпозијум о електронској трговини и електронском пословању, Палић, (2004.) Зборник радова ЦД.		
7.	В. Васковић, стање и перспективе система плаћања на интернету, Научно-стручни скуп INFOTECH, (2006), Предавање по позиву.		
8.	В. Васковић, DISTANCE LEARNING CD, предмет “Електронско пословање у јавној управи“ Факултет организационих наука, Наставни материјал за последипломске специјалистичке и магистарске студије, Смерови: Електронско пословање, Интернет технологије, Др Војкан Васковић.		
9.	В. Васковић, Системи плаћања у електронском пословању, ФОН Београд, 2007		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме	Снежана М,Урошевић		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 22.08.2008. године		
Ужа научна односно уметничка област	Индустријски менаџмент		
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2007	Технички факултет Зрењанин	Менаџмент
Специјализација			
Магистратура	2001	Технички факултет Зрењанин	Текстилно инжењерство
Диплома	1995	Технолошко-металуршки факултет у Београду	Текстилно инжењерство

Списак предмета које наставник држи у текућој школској години

	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Управљање истраживањем и развојем	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Менаџмент људских ресурса	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	Управљање променама	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
4.	Производни системи	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије- master	2

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1.	S. Urošević, <i>A strategy for the textile industry- expert personnel development in the transitional environment</i> , Serbian Journal of Management, 3 (1)(2008) 1.
2.	C. Урошевић, <i>Реалне могућности текстилне индустрије Србије у очекиваном повезивању са Европском унијом</i> , Пословна политика XXXIV(12)(2008)32.
3.	C. Урошевић, <i>Неопходност трансформације домаћих предузећа текстилне индустрије</i> , Пословна политика XXXV(6)(2006)28.
4.	C. Урошевић, <i>Примена тржишног концепта пословања у функцији унапређења знања и образовања стручних кадрова у текстилној индустрији Србије</i> , Пословна политика XXXV(3)(2006)42.
5.	C. Урошевић, <i>Шансе малих и средњих предузећа у текстилној индустрији Србије</i> , Пословна политика XXXV (2)(2006)27.
6.	C. Урошевић, <i>Унапређење конкурентности домаће текстилне индустрије по основу примене концепта управљања квалитетом</i> , Квалитет XVII (3-4)(2007)69.
7.	C. Урошевић, <i>Унапређење образовања стручних кадрова у текстилној индустрији у функцији развоја конкурентске способности домаћих предузећа</i> , Пословна политика XXXVI(2)(2008) 32-36.
8.	C. Урошевић, Ј.М. Цвијановић, Д. Ђорђевић, <i>Унапређење образовног нивоа запослених у текстилној индустрији Србије</i> , Индустрерија број 3 (2008) 79-105.
9.	C. Урошевић, <i>Образовање стручних кадрова- фактор конкурентности текстилне индустрије Србије</i> , Лидер-Директор, бр.4 (2008)39-45.
10.	C. Урошевић, <i>Могућност опоравка текстилне индустрије развојем, малих и средњих предузећа</i> , Нови Економист бр.3 (2008).

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи
Усавршавања	Међународни
Други подаци које сматрате релевантним	

Име средње слово, презиме		Дејан М, Богдановић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 01.09.2008. године	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2001	Рударско-геолошки факултет у Београду	Рударство
Специјализација			
Магистратура	1992	Технички факултет у Бору	Рударство
Диплома	1990	Технички факултет у Бору	Рударство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Операциона истраживања I	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Развој каријере	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	Управљање процесима рада	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	Портфолио пројект менаџмент	Инжењерски менаџмент, Дипломске академске студије-master	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Д. Богдановић, С. Илић, Управљање производњом, Мегатренд универзитет- Факултет за менаџмент Зајечар (2006).		
2.	Д. Богдановић, З. Стојковић, Менаџмент у рударству- пример животног циклуса пројекта, Економика 1-2, Ниш (2006), стр. 74-81.		
3.	Д. Станујкић, Д. Богдановић, Примена интелигентних система за управљање производњом, Економика 3-4, Ниш (2007), стр. 136-141.		
4.	D. Stanujkić, D. Bogdanović, <i>Production management-intelligent systems for selection of mining method</i> , Annual of University of mining and geology "St. Ivan Rilski", Tom. Vol 50, Part II Sofia (2007), pp 49-53.		
5.	С. Илић, Д. Богдановић, Најефикаснији облици инвестирања инвестиционих пројеката у Србији, X Интернационални Симпозијум из пројект менаџмента- Проектно управљање организацијама нови приступ, Зборник радова, Златибор (2006), стр 73-78.		
6.	Д. Богдановић, С. Илић, З. Стојковић, Управљање пројектом у рударском предузећу, X Интернационални Симпозијум из пројект менаџмента- Проектно управљање организацијама нови приступ, Зборник радова, Златибор (2006), стр 278-283.		
7.	Д. Богдановић, С. Илић, Д. Станујкић, Управљање моделом реструктуирања и приватизације ЈП ПЕУ-Ресавица, XI Интернационални Симпозијум из пројектног менаџмента- Пројектни менаџер- Професија будућности, Зборник радова, Златибор (2007), стр 354-358.		
8.	С. Илић, Д. Богдановић, Управљање програмом приватизације и реструктуирања предузећа у Србији, XI Интернационални Симпозијум из пројектног менаџмента- Пројектни менаџер- Професија будућности, Зборник радова, Златибор (2007), стр 369-373.		
9.	D. Bogdanović, Project management in mining, 39 th International October Conference in mining and metallurgy, Sokobanja, (2007), pp 223-227.		
10.	Д. Станујкић, Д. Богдановић, Примена линеарног програмирања са фузи параметрима за оптимизацију производње, IV Скуп привредника и научника, Менаџмент технологије и иновација, Зборник радова, Београд (2006), стр 139-144.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни	
Усавршавања	-2007. године, стекао Сертификат о завршеном курсу за пројектовање и развој производа и услуга, у оквиру фонда FQCE у Београду; -Поседује лиценцу овлашћеног пројектанта у области рударства		
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме	Ениса С, Николић				
Звање	Предавач				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01.11.1998. године				
Ужа научна односно уметничка област	Енглески језик				
Академска каријера					
	Година	Институција	Област		
Избор у звање	2003	Технички факултет у Бору	Енглески језик		
Докторат					
Специјализација					
Магистратура					
Диплома	1985.	Филозофски факултет, Ниш	Англистика		
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години					
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе		
1.	Енглески језик 3	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	1 , 1		
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	„О превођењу наслова књижевних дела“ (2003), Бележница, Народна библиотека Бор, бр. 8				
2.	„Сливенице у компјутерској терминологији и онлајн комуникацији“ (2007), Зборник радова са Интеркатегарске конференције аngлистичких катедри Ниш 2006				
3.	Бројни стручни преводи са српског на енглески језик објављени у научним и стручним часописима енглеског говорног подручја као што су Journal of Electrochemistry, Journal of Corrosion и Journal of Hazardous Waste издавача Elsevier.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата					
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе					
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни			
Усавршавања	Једногодишњи семинар за научне и стручне преводиоце, Београд				
Други подаци које сматрате релевантним:	Стални судски тумач за енглески језик				

Име, средње слово, презиме	Мара Ђ, Манзаловић					
Звање	Предавач					
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 01. 06. 2008. године (72 %)					
Ужа научна, односно уметничка област	Енглески језик					
Академска каријера						
	Година	Институција	Област			
Избор у звање	2008.	Технички факултет у Бору	Енглески језик			
Докторат						
Специјализација						
Магистратура						
Диплома	1982.	Филозофски факултет у Нишу	Енглески језик и књижевност			
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години						
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часови активне наставе			
1.	Енглески језик 2	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	1, 1			
Репрезентативне референце (минимално 5 невише од 10)						
1.	Завршила тренинг програм за тренера наставника основних и средњих школа у организацији Британског Савета					
2.	Објављен рад (методолошко упутство за наставнике средњих школа) у приручнику Британског Савета на тему <i>Reading and Writing</i>					
3.	Објављен рад (методолошко упутство за наставнике основних школа) у приручнику Британског Савета на тему <i>Presenting vocabulary</i>					
4.	Објављен курикулум у Просветном гласнику, бр 12 за нови предмет <i>Пословна комуникација</i> , који ће се примењивати у одељењима нових образовних профиле <u>Комерцијалиста</u> и <u>Службеник у осигурању</u>					
5.	Објављен курикулум у Просветном гласнику, бр 12 (коауторски) за општи и пословни енглески језик					
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника						
Укупан број цитата						
Укупан број радова са SCI листе						
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: Рад на књизи за енглески пословни језик	Међународни				
Усавршавање						
Други подаци које сматрате релевантним:						
1) Као тренер држала семинаре у оквиру Зимске школе страних језика за наставнике основних школа						
2) Под покровitelјством немачке организације за научну и техничку сарадњу GTZ као и Министарства просвете иницирала оснивање форума за професоре енглеског језика који предају у pilot одељењима средњих економских школа и постала његов координатор						
3) радила као део тима за развој нових економских профиле						

Име средње слово, презиме	Мирослав М, Пиљушић		
Звање	Предавач		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 20.11.2003. године		
Ужа научна односно уметничка област	Енглески језик		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2003	Технички факултет у Бору	Енглески језик
Докторат			
Специјализација	2002.	ГЕА Колеџ Љубљана	Предузетништво
Магистратура			
Диплома	1973.	Филозофски факултет, Приштина	Енглески језик
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Пословни енглески језик	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	M. Piljušić, Savremeni bezhalogeni vatrootporni kablovi, Zaštita od požara, Beograd (časopis Vatrogasnog saveza Jugoslavije), 3-4/1989 str. 48 – 54.		
2.	A.Vukadinović, M. Piljušić, Bezhalogena kablovska izolacija , KEM, Bor, br. 2/88, str. 8 – 24.		
3.	M. Piljušić, Leonarde Koenu, ko ste Vi, Nota, Knjaževac (muzička revija Saveza muzičke omladine Jugoslavije) , br. 33/VI, Knjaževac, str 26 – 27.		
4.	M. Piljušić, Čitanje na stranom jeziku , Prosvetni pregled, Beograd, 5/1981, str. 12.		
5.	A.Vukadinović, M. Piljušić, Zaštita kablovnih provodnika od zapaljivosti i testiranje kablova sa mineralnom izolacijom , KEM, Bor, br.3/87, str. 12 – 18.		
6.	M. Piljušić, A.Vukadinović, "Kablovi otporni na visoke temperature , KEM, Bor – 6/87, str. 20 – 23.		
7.	M. Ceković, M. Piljušić: "Mini hidroelektrane šansa Stare Planine" , Timok, Zaječar, 04.07.2003, str.10-11.		
8.	M. Piljušić, D. Gusković ,Savremena poslovna etika sudske tumača i prevodilaca, Izbor iz sudske prakse (naučni, stručni i informativni časopis) , br. 6/2006, str.16-20.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 1	
Усавршавања	Специјализација на Новом Зеланду и Словенији		
Други подаци које сматрате релевантним: Међународни акредитовани преводилац и судски тумач, положени сви испити на магистарским студијама, израда магистарског рада у завршној фази.			

Име средње слово, презиме	Даница М, Радисављевић		
Звање	Професор енглеског језика и енглеске и америчке књижевности		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технички факултет у Бору, од 13.10.2005. године		
Ужа научна односно уметничка област	Енглески језик		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005.	Технички факултет Бор	Енглески језик
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	1978.	Филозофски факултет, Ниш	Англистика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Енглески језик 1	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	1, 1
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Преводи из области рударства		
2.	Преводи из области металургије и припреме минералних сировина		
3.	Преводи програма за Trinity College		
4.	Преводи из машинства (филтри, млинови, спреј системи)		
5.	Превод за транспортни систем „Церово“		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Стручни (технички) преводилац, судски тумач за енглески језик, објављен превод књиге из области историје.			